

## **LAS SIETE MARAVILLAS DE LA ANTIGÜEDAD**

---

Desde la invención de la escritura, las personas han elaborado listas de los lugares más impresionantes construidos por los hombres. El griego Antípater elaboró la primera hace unos 2.000 años y ha llegado hasta nuestros días. Es lo que conocemos como “Las siete maravillas de la Antigüedad”. El número siete tenía un significado místico o religioso: siete sabios de Grecia, siete puertas del cielo o siete pilares de la sabiduría árabe. Por este motivo, el autor incluyó las siete edificaciones más destacadas de su época y del mundo conocido por aquel entonces.

A lo largo de los siglos estas construcciones han sufrido guerras, terremotos y abandono. De las siete maravillas de la antigüedad solo se conservan las pirámides de Egipto. También se incluían, entre otros, el faro de Alejandría, la estatua de Zeus o los jardines colgantes de Babilonia. Los expertos han encontrado algunos restos y se sabe de su existencia a través de la literatura y de documentos que explican su construcción y posterior desaparición.

Por otra parte, han llegado hasta nuestros días otros monumentos que no fueron nombrados en aquella célebre lista. Están situados en regiones alejadas del núcleo de la civilización antigua: el Mediterráneo. El autor, de haberlas conocido, tendría que haber hecho una nueva selección. Algunos ejemplos son Stonehenge y la gran muralla china. Stonehenge, situado en Inglaterra, es uno de los monumentos más importantes de la prehistoria. Se trata de un santuario religioso, constituido por 30 grandes bloques de piedra, o menhires, dispuestos en círculo.

La gran muralla china, de 2.500 kilómetros, se levantó en el siglo III antes de Cristo para proteger al país de las invasiones de otros pueblos. Tiene el honor de ser la única construcción realizada por la humanidad que puede observarse desde el espacio.

Hoy en día sería muy difícil elegir sólo siete edificaciones monumentales que representen el ingenio de las personas. Y es que en realidad, nuestra capacidad para construir no tiene límites.